一、项目概况：旺苍县农村供水工程净化消毒设施设备采购项目。

二、技术参数及配置：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **技术参数要求** | **数量** | **单位** |
| 1 | 高纯二氧化氯发生器 | ▲1.产量：≥100g/h；  2.设备尺寸：570\*400\*1380mm；  3.设备材质：PVC，板材厚度8mm；  ▲4.投加方式：计量泵投加（单泵），Q=3L/h。 | 30 | 台 |
| 2 | 无动力消毒设备 | ▲1.产量：≥50g/h；  2.设备尺寸：500\*400\*600mm；  3.设备材质：PVC，板材厚度6mm；  ▲4.投加方式：滴加阀重力投加。 | 30 | 台 |
| 3 | 活动板房 | 1.类型：白内黑外；  2.板房：2900\*1900\*2000mm；  3.板顶：3800\*2300mm；  ▲4.设备材质：加密板 板材厚度：7.5mm。 | 50 | 个 |
| 4 | 门 | 1.尺寸：950\*2000mm；  2.设备材质：钢质门 板材厚度6mm。 | 50 | 套 |
| 5 | 窗 | 1.尺寸：950\*1200mm；  2.设备材质：塑钢。 | 50 | 套 |
| 6 | A、B剂消毒药 | ▲1.有效成分：二氧化氯，有效含量为丙二酸法A剂含量为48%±4.8%，五步碘量法为8%-10%，B剂为配套活化剂；  2.规格：1000g/袋；  ★3.执行标准:Q/YSS009-2020；  4.使用范围：适用于饮用水处理。 | 60 | 组 |

三、技术要求：

★1、供应商必须保证提供的货物(包括零部件等)是全新的、未使用过的，具有稳定性、可靠性、安全性，并完全符合国家、行业规定的质量、规格和性能要求等技术标准，凡磋商文件中未提及的设备配件、附件、安装材料、调试验收所需的附属配件及供应商应向采购人提供设备安装、维修所需的专用工具和仪器，该价格包括在投标总价格中。

2、供应商应按采购文件规定的时间及质量要求交货，货物在送到使用单位时，且货物的表面无划伤、碰撞现象，设备运行正常。

3、安装调试要求：

（1）供应商负责设备安装、调试，直至采购人能正常使用，所需的一切材料、备件、专业工具均由成交供应商负责提供。

（2）设备到达采购人生产现场后，供应商应在3日内到达现场组织安装、调试，达到正常运行要求，保证采购人正常使用。

（3）设备安装调试期间，供应商应服从采购人相关管理规章制度，不损坏采购人房屋建筑及设施设备，安装调试期间不妨碍采购人工作正常开展，保持现场清洁卫生，做到人走净场。

4、其他要求：如果本项目采购需求中引用的相关标准有最新版本的均以最新标准执行，采购活动中已经作废失效的，在评审中和履约中自动不再适用。

★四、商务要求：

1、交货期：签订合同后30日内完成交货和安装调试并通过采购人验收使用。

2、交货地点: 旺苍县水务建设发展有限公司。

3、支付方式：合同签订后预付合同金额40%，验收合格后成交供应商凭全额有效发票，采购人支付合同价款的55%，设备运行1年后（验收合格次日起计算）无任何质量问题三十日内采购人支付合同价款的5%。

4、验收：

（1）验收主体：旺苍县水务建设发展有限公司。

（2）验收程序：采购人在收到成交供应商发出验收申请后3日内做出出面答复并完成验收。

（3）验收内容：本项目所涉及的货物参数配置、技术要求内容及形成的资料等。

（4）验收标准：采购人将严格按照政府采购相关法律法规以及《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》财库【2016】205文件要求、磋商文件规定的要求和响应文件及合同承诺的内容进行验收。

★5、供应商的报价应包括货物成本、货物运输、人工、安装、调试、培训、利润、税费等完成本项目所需的一切费用，采购人不再支付其他任何费用。

6、售后服务要求：

（1）本项目采购货物售后服务期限为1年，售后服务期限内货物出现质量问题，供应商承担修理调换的费用。

（2）供应商应提供7×24小时服务；在质量保证期内应当为采购人技术支持和服务，质保期过后终生有偿维护。

（3）电话响应：采购人遇到使用及技术问题，供应商应为采购人提供技术支持电话或相关服务，解答采购人在使用中遇到的问题，1小时内为采购人提出解决问题的办法。

（4）现场响应：采购人遇到使用及技术问题，电话响应不能解决的，供应商应在8小时内派出专业人员进行技术支持并解决问题。如出现任何质量问题供应商须1小时响应，24小时内修复完成。若故障没有解决，72小时内提供备机服务，保证采购人正常使用，如需换货或返厂维修的，供应商须在7日内完成。

（5）技术培训支持：供应商应根据本项目设备情况提供详细的设备使用、维护技术培训计划，培训时间、地点、参培人数等在合同中明确。

注：以上★项为本项目实质性要求，不允许负偏离，否则做无效投标处理。